|  | | | **型式の区分** (Type Classification) | | --- | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **特 定 電 気 用 品 名**  (Name of Specified Electrical Appliance and Material) | | **:** | | ビニルキャブタイヤケーブル (PVC sheathed flexible cables) | |
|  | | **要　素** (Factor) | | **区　分** (Classification) | |
|  | | 導体の断面積 (Cross sectional area of conductor) | | (1) 8.0㎟以下のもの (8.0㎟ or less)  (2) 8.0㎟を超え32㎟以下のもの (Exceeding 8.0㎟ and less than or equal to 32㎟)  (3) 32㎟を超えるもの (Exceeding 32㎟) | |
|  | | 絶縁体の主材料 (Insulation materials) | | (1) 天然ゴム混合物のもの (Natural rubber)  (2) ブチルゴム混合物のもの (Butyl rubber)  (3) エチレンプロピレンゴム混合物のもの (Ethylene propylene rubber)  (4) けい素ゴム混合物のもの（機械的強度を強化したものに限る。） (Silicon rubber (limited to those mechanically strengthened.))  (5) その他のもの (Others) | |
|  | | 外装の主材料（ビニルキャブタイヤケーブルの場合に限る｡） (Sheath material (limited to polyvinyl chloride sheathed flexible cables.)) | | (1) ビニル混合物のもの (Polyvinyl chloride)  (2) 耐熱性ビニル混合物のもの (Heat-resistant polyvinyl chloride) | |
|  | | 線心 (Core) | | (1) 単心のもの (Single core)  (2) ２心以上のもの (Two or more cores) | |
|  | | 線心の構成 (Core structure) | | (1) 丸形のもの (Round)  (2) 平形のもの (Flat)  (3) その他のもの (Others) | |
|  | | 種別（ゴムキャブタイヤケーブルの場合に限る。） (Class (limited to rubber sheathed flexible cables.)) | | -- | |
|  | | 耐震性 (Vibration resistance) | | (1) あるもの (Vibration resistant)  (2) ないもの (Not vibration resistant) | |
|  | | 金属製の導体補強線 (Metal messenger wires) | | (1) あるもの (With metal messenger wires)  (2) ないもの (Without metal messenger wires) | |